



**Belagsname:**  
**Belagsgruppe:**

**Hersteller / Auftraggeber:**  
**Adresse:**

**weber.floor 4610 DuroTop**  
Industriebeschichtung auf  
Zementbasis- geölt  
maxit Deutschland GmbH  
Bürgermeister-Grünzweig-Straße 1  
67059 Ludwigshafen

- Materialkunde:** weber.floor 4610 ist ein pumpbarer, schnell härtender und selbst glättender Belag auf einer spezieller Mörtel- und Sandbasis, ergänzt mit Additiven und Binder. Er ist als Nutzschiicht in industriellen und gewerblichen Bereichen vorgesehen.
- Eigenschaften:** Maximale Schichtdicke 15 mm, Minimum 4 mm. Empfohlene Schichtdicke 6 - 8 mm. Abhängig von der Temperatur kann die Oberfläche nach 2-4 Stunden vorsichtig begangen werden. Fussverkehr vor der endgültigen Aushärtung ist nur mit Schuh-Schutzüberzug erlaubt. Vorsichtige Begehung kann nach 24 Stunden erlaubt werden. Die volle Belastbarkeit ist nach ca. 1 Woche bei normalen Temperaturen gegeben. weber.floor 4610 hat vergleichbare chemische Widerstandswerte wie eine imprägnierte Betonoberfläche.
- Oberfläche:** Richtig verlegt, hat der Belag eine dunkelgraue Farbe mit leichten Schattierungen und einer feinen, dem geglätteten Beton sehr ähnlichen Oberfläche. Abhängig von der Mischung, den Rohstoffen und den Baustellenbedingungen können die Oberfläche sowie die Farbe abweichend sein. Die Saugfähigkeit der Oberfläche hängt von der richtigen Wasserzugabe entscheidend ab.
- Kunststoffvergütung:** Wenn keine Anforderung an die Optik besteht, kann weber.floor 4610 ohne weitere Beschichtung belassen werden, da sich die Kunststoffe an der Oberfläche anreichern. Aus ästhetischen Gründen oder wo Chemikalien benutzt werden, kann eine geeignete Einpflege aufgetragen werden. Eine Vorverdichtung der Kunststoffanreicherung sollte durch Padden erfolgen um Verstrichungen zu minimieren. Rotes oder blaues Pad von 3 M mit mindestens 300 Umdrehungen/Minute.
- Wichtige Hinweise:** **Fussverkehr vor der endgültigen Aushärtung nur mit Schuh-Schutzüberzug erlaubt.**  
Vor dem applizieren einer Dispersion muss der Untergrund ausgetrocknet sein. Dies ist bei weber.floor 4610 nach frühestens 12 Stunden der Fall. Oberflächentemperatur während und unmittelbar nach der Verarbeitung > 12°C.

**Baufeereinigung**

Lösen Schmutz durch Staubsaugen entfernen (**Wichtig: zum Saugen bitte Parkettdüse verwenden.**) Danach nochmals mit dem Lamello und Flortexttücher wischen (eventuell Tuch mit klarem Wasser ansprühen).

**Anzahl der Arbeitsgänge**

Die Anzahl der Arbeitsgänge hängt von der Saugfähigkeit und der Einwirkzeit ab. In der Regel sind 2 Arbeitsgänge bis zur Sättigung vorzusehen.

**Verbrauch der Produkte für Ersteinpflege**

Bei Einhaltung der Mischvorgaben für weber.floor 4610 genügen für die Oberflächenbehandlung die oben beschriebenen Arbeitsgänge. Der Verbrauch pro Arbeitsgang ca. 50-100 g/ m<sup>2</sup> und nimmt für nachfolgende Arbeitsgänge ab. Die Angaben gelten für ordnungsgemäß eingebautes weber.floor 4610 DuroTop - Material.

**Geölte Oberfläche<sup>1)</sup>**

Die Systemauswahl hängt von der Größe der Fläche, der Nutzung sowie der Grundbehandlung ab.

Grundbehandlung		Unterhaltsreinigung		Zwischenreinigung		Grundreinigung	
Methode	Produkt	Methode	Produkt	Methode	Produkt	Methode	Produkt
Schutzbehandlung durch Oelen Anstreichgerät ESM/roter Pad Baumwolltuch	Jontec Natura ◆ 100% mindestens 2 Arbeitsgänge	<b>Fleckenentfernung</b>	SprintGlass ◆ 100%	<b>Reinigung</b> - blauer Pad Pflege durch Nachölen - Anstreichgerät - ESM/roter Pad Baumwolltuch	TASKI Jontec Forward ◆ 2% Jontec Natura ◆ 100%	<b>Nassscheuern u. Nasssaugen</b> - blauer/grüner Pad	TASKI Jontec Futur ◆ 10%
		<b>Feuchtwischen</b> - TASKI lamello <b>Nasswischen</b> - Mop System <b>Pflegemittel</b>	Jontec 300/ Jontec Purity TASKI* Tensol/ Jontec Purity				

◆ = Produktdosierung \*) Verbesserung der Trittsicherheit, bei hohem Staubeintrag tägliche Reinigung.

<sup>1)</sup> Unbedingt zu beachten: Sobald die Bodenfläche geölt ist, sind im Nachgang keine anderen Behandlungen mit Dispersionen, Versiegelungen oder Beschichtungen wegen fehlender Zwischenschichthaftung mehr möglich. Pflege- und Ergänzungsmaßnahmen müssen immer wieder mit dem Öl durchgeführt werden.

Weitere Informationen finden Sie in den Methodenkarten, Produktinformationen, Pflegeanleitungen oder unserer Homepage:

<http://www.johnsondiversey.de>

Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie Ihren JohnsonDiversey Kundenberater.

Diese Pflegeanleitung wurde in Zusammenarbeit mit dem oben genannten Belagshersteller / Auftraggeber erarbeitet.

Aus diesen Empfehlungen können keine Haftungsansprüche abgeleitet werden.